

NANO-CERAMIC®



WWW.NANO-CERAMIC.COM THE NEXT GENERATION COATINGS



Motocicleta

O que é revestimento filme fino NANO-CERÂMICO?

NANO-CERAMIC Thin Film Coating é um revestimento transparente de cerâmica ultradurável revolucionário que fornece arranhões superiores Resistência e proteção semipermanente para todos os acabamentos, tintas e superfícies externas da motocicleta.



¿Qué hace que el revestimiento de película fina NANO-CERAMIC sea tan diferente?

O revestimento de película fina NANO-CERAMIC é 4 vezes mais resistente do que os acabamentos com tinta de fábrica e pode absorver danos que afetariam a aparência e a integridade da tinta. Este revestimento de cerâmica extremamente durável reduz marcas de redemoinho e pequenos arranhões enquanto protege e preserva a pintura de fábrica.



Brilhe e proteja os aros de alumínio e cromo ao mesmo tempo que reduz o acúmulo de poeira dos freios.

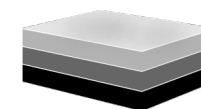
O revestimento de película fina NANO-CERAMIC é totalmente resistente a substâncias ambientais ácidas, como fezes de pássaros, resíduos de insetos, chuva ácida e seiva de árvore, ao contrário da tinta de fábrica em seu veículo, que pode ser gravada e permanentemente danificada por essas substâncias. O revestimento de película fina NANO-CERAMIC fornece barreiras de proteção avançadas para as superfícies do seu veículo, mantendo os acabamentos brilhantes e foscos.

Quais são os benefícios de aplicar NANO-CERAMIC? Revestimento de filme fino?

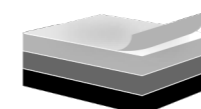
Os revestimentos de película fina NANO-CERAMIC fornecem motocicletas com um revestimento transparente superior, quase permanente, que é resistente à corrosão química, mais duro do que os acabamentos de pintura de fábrica e capaz de reduzir significativamente as marcas de redemoinho e arranhões finos, deixando uma superfície hidrofóbica superior que é mais fácil de limpar. limpa e permanece limpa por mais tempo.

Todos os materiais do veículo podem ser tratados com um de nossos revestimentos de película fina NANO-CERAMIC. Restaure a cor e o brilho ao acabamento de plástico com proteção hidrofóbica e UV avançada. Até mesmo cromo, alumínio e outros metais podem ter proteção adicional, pois nossos revestimentos podem suportar temperaturas de mais de 850 ° C.

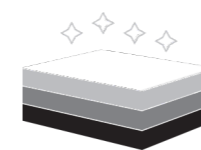
Cómo funciona...



Etapa 1 A camada superficial do verniz de fábrica está danificada e contaminada.



Etapa 2 Descontaminação e polimento do verniz para produzir uma superfície lisa e uniforme.



Etapa 3 Restauração da espessura do revestimento com uma camada superdurável de revestimento de película fina NANO-CERAMIC.



Seleção de revestimento NANO-CERÂMICO:



SIBC Gorila Camada de base

- Revestimento de base de 2,5 microns
- Proteção quase permanente.
- Especialmente recomendado para vernizes macios e veículos repintados.
- A camada de base SIBC fornece dureza H9 +++ máxima com um acabamento liso quase imóvel, pronto para unir com qualquer um de nossos revestimentos de proteção revolucionários.

Ciclo de manutenção de 2 meses



SIPR Si-Nano Proteger

- 0,5 microns
- Use em pintura, aros, cromo, plástico, painel e motor
- Fácil de aplicar: pulverizar, limpar, polir
- Aplicar a carros revestidos / não revestidos
- Efeito hidrofóbico
- Retorna o brilho original
- Camada protetora anti-manchas de água
- Dura até 3 meses com uma única aplicação



SIO5 Brilho Diamante

- 2,5 micron HD (alta densidade)
- Reduza micro-riscos com dureza H9 ++
- Excelente efeito hidrofóbico
- Excelente resistência às intempéries
- Resistência térmica e UV



SIO2 Visão de Segurança

- Selar poros de vidro, superfícies acrílicas e espelhos
- Repele a água para uma visibilidade 30% melhor em condições de chuva
- Dureza 2H (2 microns)
- Hidrofóbico: repelente de água e sujeira
- Dura 6-12 meses

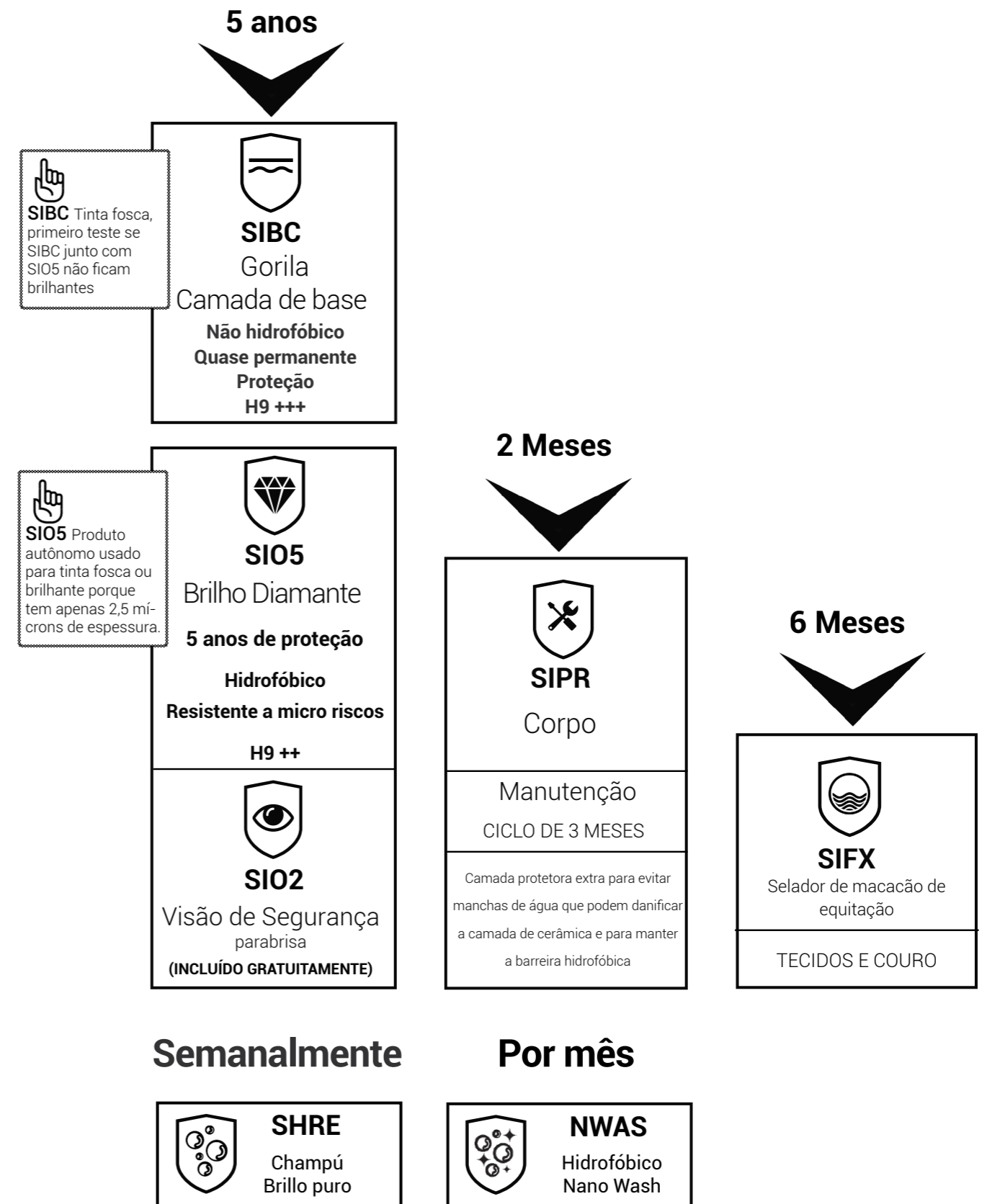
Ciclo de manutenção de 2 meses



SIFX Barreira repelente, jaqueta, calçado e luvas

- Flexível e respirável
- Excelente efeito hidrofóbico
- Excelente resistência às intempéries
- Até 1 ano de proteção em tecidos e peles

Plano de proteção final





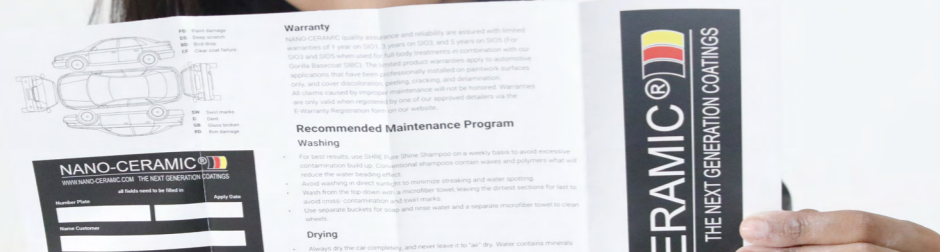
Produtos
Video
Varredura
Código QR





Aplicar
Vídeo
Varredura
Código QR

YouTube



Dentro da caixa estão instruções claras sobre como aplicar nossos revestimentos.

SIO5

Conjunto de aplicativos de motocicleta corpo todo Resistente a micro riscos: super hidrofóbico

Código : SIO5LMKIT

Tudo que você precisa para construir uma motocicleta e um terno para montar totalmente protegido.
Leia o código QR para assistir ao filme do aplicativo.



Vai durar até 5 anos +

NANO-CERAMIC®

THE NEW GENERATION COATINGS

NANO-CERAMIC.COM



Oferecemos qualidade superior de todos os nossos produtos químicos, resultando em um desempenho ideal.

SIFX

Protetor - Barreira de Sujeira Tecidos / couro



Código de producto : SIFX0250 250 ml / SIFX1000 1 L

Consumo : Tecidos +/- 40 ml/m² · Couro +/- 20 ml/m²

Usado par : Couro, tecidos, tela

Campo de aplicación : assentos de motocicleta, jaquetas, sapatos e luvas

SIFX selante invisível cria um respirável e flexível ficar com fibras têxteis e superfícies de couro.

SIFX tem um efeito hidrofóbico incrível.



Tecidos, couro e lona ficam mais limpos e secos por mais tempo.

Repele água e sujeira.

Vai durar até 6 meses

NANO-CERAMIC®

THE NEW GENERATION COATINGS

-  **Fácil de aplicar**
-  **Invisível**
-  **Respirável e flexível**
-  **Super hidrofóbico**
-  **Fique mais limpo por mais tempo**

Método de aplicação:

Certifique-se de que a superfície está completamente seca antes da aplicação!
Agite o frasco antes de usar e pulverize até a superfície ficar saturada. O tempo de cura é de aproximadamente 24 horas.

NANO-CERAMIC.COM



O limpador esfregão é a maneira certa de remover a contaminação persistente, mantendo a superfície intacta.

SCRUB

Esfregue limpador
Não risca



Código de produto : SCRUB0250 250 ml / SCRUB1000 1L

Consumo : +/- 2,5 ml/m²

Usado para : Superfícies duras

Campo de aplicação : Tinta, vidro, cromo, plástico, fibra de carbono

O limpador SCRUB oferece uma maneira segura de limpar motocicletas com revestimento NANO-CERAMIC que requerem manutenção devido a manchas de água ou sujeira persistentes.

Scrub Cleaner usa agentes de polimento ultrafinos que removem de forma segura e eficaz depósitos minerais ou outros contaminantes teimosos. Adequado para uso em tintas, vidro, cromo e muitos outros materiais e não riscará a superfície.

Se o revestimento de cerâmica ainda apresentar manchas depois de usar nosso removedor de manchas com água WSRE, é recomendável que você aplique o ESFREGAMENTO com um pano de microfibra e remova as manchas.



Não risca
Seguro de usar
para todas as superfícies

Aplicador:



40100703



Steril limpa a camada cerâmica e a prepara para receber SI05 / SIPR / SIVI.

CLEAN

Limpador esterilizado
Pretratamiento



Código de produto : CLEAN0500 500 ml / CLEAN1000 1 L

Consumo : +/- 50 ml -0.75 ml (motocicleta padrão)

Usado para : Preparação de limpeza para abrir os poros da superfície.

Campo de aplicação : Tinta, vidro, cromo, plástico, fibra de carbono

O Limpador de Pré-Tratamento Estéril é uma mistura 100% estéril que usa uma nova tecnologia para preparar completamente superfícies duras para formar uma ligação aprimorada e superdurável com nossos revestimentos cerâmicos.

Ele torna as superfícies muito mais fáceis e rápidas de limpar e se infiltra nos menores poros para criar máxima aderência para aplicações de revestimento e vedação de alta tecnologia.

Desengordura e prepara em uma única etapa

Seguro e econômico de usar

Não descolorir materiais



Fácil de aplicar



Desengordurante



Fácil de limpar



Limpo esterilizado



Seguro de usar

Aplicador:



40100703



Un sellador de cerámica brillante hidrófobo que protege las motocicletas revestidas y no revestidas.



Apto para todas las superficies, el sellador cerámico no es pegajoso y deja un brillo agradable.

SIPR

Si-Nano Proteger

Selante cerâmico



Código de producto : SIPR0250 250 ml / SIPR1000 1 L

Espesor : 0,5 Mícron

Consumo : +/- 10 ml-15 ml (carro padrão)

Usado para : Prevenção de manchas de água y alto brillo

Campo de aplicação : Tinta, vidro, cromo, plástico, fibra de carbono

O Si-Nano Proteger forma uma ligação molecular semipermanente com superfícies pintadas e nano-revestidas e é projetado para evitar manchas de água, atuando como uma camada protetora brilhante que durará vários meses com uma única aplicação.

Torna as superfícies muito mais fáceis e rápidas de limpar, ao mesmo tempo que reduz a adesão de sujeira e poeira.

Deixa uma superfície de alto brilho que exibe um excelente efeito hidrofóbico, permanecendo limpa por mais tempo.

Os intervalos de limpeza e a formação de manchas de água serão bastante reduzidos.

Também pode ser usado em peças plásticas e de cromo não revestidas, tornando o produto perfeito para todas as aplicações automotivas, motocicletas e scooters.

Funciona muito bem nos compartimentos do motor e para renovar o brilho do painel.

Dura até 3 meses

Como usar:

- Ver página 18



Fácil de aplicar



Hidrofóbico: Repelente de água e óleo



Mancha anti-água



Fácil de limpar



Claridade alta



Brilho e proteção do motor e painel



Carro e moto brilho e proteção

COMO USAR:

NANO-CERAMIC Si-Nano Proteger, Estéril e Xampu

Esses produtos podem ser armazenados por até 24 meses. (em um ambiente escuro, seco e com temperatura estável)

Consumo:

Aproximadamente. 10-15 ml para um carro de tamanho padrão. Não mais do que 2-3 sprays de gatilho por painel.

Temperatura ambiente: 5-30 ° C Evite luz solar direta e / ou umidade elevada.

IMPORTANTE:

Antes de usar um produto NANO-CERAMIC, certifique-se de usar o equipamento de proteção adequado. Sempre recomendamos o uso de luvas de látex ou nitrila.

Aplicador:



40100703

LIMPEZA Limpe todas as superfícies completamente com SHRE Xampu e use nosso limpador de pré-tratamento de esterilização como a última etapa para garantir que todos os resíduos e contaminação sejam removidos para que o Si-Nano Proteger adira adequadamente à superfície. Certifique-se de que a superfície está completamente seca antes da aplicação!

APLICATIVO

Agite bem a garrafa antes de usar! Pulverize 2-3 vezes em uma toalha de microfibra limpa (comece com pequenas quantidades, apenas um pouco de produto é necessário). Umedeça todos os painéis uniformemente. Quando aplicado corretamente, você verá uma névoa cinza claro na superfície. Remova a névoa com um pano de microfibra limpo. Usar muito produto pode causar listras.

PERÍODO DE CURA

Imediatamente após o polimento da névoa, a superfície pode ser tocada. Em temperatura ambiente normal, o selante está totalmente curado após aproximadamente 10 minutos.

PÓS CUIDADOS COM O CARRO

É altamente recomendável usar nosso SHRE Pure Shine Shampoo para reativar a camada e limpar ao mesmo tempo, sem deixar uma película que possa remover o efeito hidrofóbico que a camada de Si-Nano Protect proporciona. Nosso shampoo reativador é ecologicamente correto.



Aplicar
Vídeo
Escanear
Código QR



La mayoría de los productos de lavado contienen polímeros y tintes que eliminan el efecto hidrofóbico.

SHRE

Multiuso Xampu Brilho Puro Reativador



Código de producto : SHRE1000 1 L / SHRE5000 5 L
Consumo : +/- 18 ml -25 ml (carro padrão)
Usado para : Lavagem de carros, interior ou exterior
Campo de aplicação : Carros revestidos e não revestidos

SHRE Reativando Xampu Brilho Puro é um Champú de alta tecnologia especialmente desenvolvido para as lavagens de carros de alto desempenho atuais.

Este champú não contém polímeros, ceras e corantes químicos que podem degradar gravemente o efeito hidrofóbico proporcionado por um nanocoat.

Brilho puro

Nanocamadas reativas

Seguro para usar para limpeza de interiores



Fácil de aplicar



Reativando
Hidrofóbico



Mancha anti-água



Fácil de limpar



Se mantie-
má limpio

Aplicador:



40100703

Taxa de diluição 1: 500



Aplicar
Vídeo
Escanear
Código QR



NWAS deixa efeito hidrofóbico que dura hasta 4 semanas.

NWAS

Nano Lavado Hidrofóbico



Código de producto : NWAS1000 1 L / NWAS5000 5 L
Consumo : +/- 85 ml -120 ml (carro padrão)
Usado para : Lavado manual, exterior
Campo de aplicação : Carros revestidos e não revestidos



Nano Lavado adiciona uma camada brilhante e super hidrofóbica durante a lavagem do seu carro.

- Pode ser usado para lavar as mãos.
- Lava e é adequado para automóveis revestidos e não revestidos.
- Nano Lavado premium de alto brilho e baixa espuma para reduzir as manchas secas.
- Tem um efeito hidrofóbico integrado, para que o vidro e a tinta permaneçam limpos por mais tempo.
- Os intervalos de limpeza e a formação de manchas de água serão bastante reduzidos.
- Ângulo de superfície super hidrofóbico > 150 °

Diluir 1:50

O efeito hidrofóbico dura até 4 semanas.



Fácil de aplicar
apenas lavando seu carro



Súper hidrofóbico > 150°
Repelente de água e óleo



Mancha anti-água



Fácil de limpar



Fica mais limpo
mais extenso

Aplicador:



40100703

NANO-CERAMIC®

WWW.NANO-CERAMIC.COM THE NEXT GENERATION COATINGS



O líder em durabilidade

Você sabia

*Que nossos revestimentos
são feitos de areia de sílica
pura, que é o elemento mais
comum na Terra?*

Distribuidor